

Sakarya Üniversitesi Rektörlüğünden:

2547 Sayılı Kanun ve Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atanma Yönetmeliği'nin ilgili maddelerine göre Üniversitemiz'e Öğretim Üyesi alınacaktır.

1-Profesör kadrosu için adayların Başvuru Formuna (<http://www.ilan.sakarya.edu.tr/> adresinden ulaşılabilir) özgeçmişini, Doçentlik Belgesini, 2 fotoğrafını, bilimsel yayınlarını, kongre ve konferans tebliğleri ile bunlara yapılan atıfları, eğitim-öğretim faaliyetlerini, yönetimlerinde devam eden ve biten doktora çalışmalarını veya yüksek lisans çalışmalarını kapsayan 6 takım başvuru dosyasını PDF, özgeçmiş ile Üniversitemizin Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atanma Ölçütlerinin word formatında aktararak 6 adet taşınabilir bellek ile birlikte Rektörlüğümüz Personel Dairesi Başkanlığına başvurmaları gerekmektedir.

2-Doçent kadrosu için adayların Başvuru Formuna (<http://www.ilan.sakarya.edu.tr/> adresinden ulaşılabilir) özgeçmişini, 2 fotoğrafını, Doçentlik belgesini, yayın listesini, bilimsel çalışma ve yayınlarını kapsayan 4 takım başvuru dosyasını PDF, özgeçmiş ile Üniversitemizin Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atanma Ölçütlerinin word formatında aktararak 4 adet taşınabilir bellek ile birlikte Rektörlüğümüz Personel Dairesi Başkanlığına başvurmaları gerekmektedir. Üniversitemiz Senato Kararına istinaden; doçentlik kadrolarına başvuranlardan, doçentlik unvanını Üniversitelerarası Kurulca sözlü sınava tabi tutulmadan almış olan adaylar, müracaat ettikleri doçent kadroları için Üniversitelerarası Kurulca oluşturulacak jüri üyelerince sözlü sınava tabi tutulacaklardır. Bu sınavdan başarılı olamayan adayların atamaları yapılmayacaktır.

3-Doktor Öğretim Üyesi kadrosu için adayların, Başvuru Formuna (<http://www.ilan.sakarya.edu.tr/> adresinden ulaşılabilir) özgeçmişini, 2 fotoğrafını, nüfus cüzdan suretini, öğrenim belgelerini (Yurtdışından alınan diploma var ise, Yükseköğretim Kurulu Başkanlığınca verilen Denklik Belgesi ile birlikte), yabancı dil belgesini, bilimsel çalışma ve yayınlarını kapsayan 4 takım başvuru dosyasını PDF, özgeçmiş ile Üniversitemizin Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atanma Ölçütlerinin word formatında aktararak 4 adet taşınabilir bellek ile birlikte ilgili birime başvurmaları gerekmektedir.

Son başvuru tarihi ilanın Resmî Gazete'de yayımlandığı tarihten itibaren 15 (onbeş) gündür. Başvurular şahsen yapılacak olup, posta ile yapılacak başvurular ve eksik belge ile yapılan başvurular kabul edilmeyecektir.

İLGİLİ BİRİM	ADET	DERECE	UNVANI	AÇIKLAMA
BİLGİSAYAR VE BİLİŞİM BİLİMLERİ FAKÜLTESİ YAZILIM MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ YAZILIM MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI	1	1	DOÇENT	Yüksek lisans ve doktora Bilgisayar ve Bilişim Mühendisliği anabilim dalında yapmış olmak. Bilgi güvenliği ve kriptoloji konularında çalışmalar yapmış olmak.

BİLGİSAYAR VE BİLİŞİM BİLİMLERİ FAKÜLTESİ BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI	1	1	DOÇENT	Bilgisayar destekli üretim, yapay zeka ve veri madenciliği konularında çalışmalar yapmış olmak.
BİLGİSAYAR VE BİLİŞİM BİLİMLERİ FAKÜLTESİ BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI	1	2	DR. ÖĞR. ÜYESİ	Yüksek lisans ve doktorasını Bilgisayar ve Bilişim Mühendisliği anabilim dalında yapmış olmak. Biyomedikal görüntü analizi konularında çalışmalar yapmış olmak.
EĞİTİM FAKÜLTESİ MATEMATİK VE FEN BİLİMLERİ EĞİTİMİ BÖLÜMÜ FEN BİLGİSİ EĞİTİMİ ANABİLİM DALI	1	1	PROFESÖR	Kimya ve Kimya Eğitimi alanında çalışmalar yapmış olmak.
EĞİTİM FAKÜLTESİ TÜRKÇE VE SOSYAL BİLİMLER EĞİTİMİ BÖLÜMÜ TÜRKÇE EĞİTİMİ ANABİLİM DALI	1	1	PROFESÖR	Doçentliğini Türkçe Eğitimi alanında almış olmak; Türkçe Eğitimi, Türkçenin Yabancı/İkinci Dil Olarak Öğretimi, Yurtdışında Yaşayan Türklerin Türkçe Öğretimi ve Eğitimi alanlarında çalışmalar yapmış olmak.
FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ BİYOLOJİ BÖLÜMÜ MOLEKÜLER BİYOLOJİ ANABİLİM DALI	1	1	PROFESÖR	Genotoksisite alanında çalışmalar yapmış olmak.
FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ BİYOLOJİ BÖLÜMÜ ZOOLOJİ ANABİLİM DALI	1	1	PROFESÖR	Histoloji-Embriyoloji alanında çalışmalar yapmış olmak.
FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ ÇEVİRİBİLİM BÖLÜMÜ MÜTERCİM TERCÜMANLIK (ALMANCA) ANABİLİM DALI	1	1	PROFESÖR	Doçentliğini "sözlü çeviri" alanından almış olmak. Çeviri terimleri ve çeviri ve kalite konularında çalışma yapmış olmak.
FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ FİZİK BÖLÜMÜ ATOM VE MOLEKÜL FİZİĞİ ANABİLİM DALI	1	3	DOÇENT	Fizik alanında doçent unvanına sahip olmak, geçiş metal komplekslerinin yapısal, spektroskopik, optik ve enzim aktivite özellikleri üzerine deneysel ve kuramsal çalışmalar yapmış olmak.

FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ FİZİK BÖLÜMÜ NÜKLEER FİZİK ANABİLİM DALI	1	1	DOÇENT	Doçentlik ünvanını Fizik bilim alanında almış olmak. Deforme çekirdeklerin taban hal manyetik momentleri üzerine çalışmaları olmak.
FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ FİZİK BÖLÜMÜ NÜKLEER FİZİK ANABİLİM DALI	1	2	DR. ÖĞR. ÜYESİ	Doktorasını Fizik anabilim dalında yapmış olmak. Deforme çekirdeklerin elektromanyetik geçiş özellikleri, taban ve uyarılmış durum manyetik momentleri üzerine teorik çalışmaları olmak.
FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ KİMYA BÖLÜMÜ ANALİTİK KİMYA ANABİLİM DALI	1	1	DOÇENT	Kristal yapılı polimer kolloitler ve modifiye nanoparçacıklar kullanılarak optik sensör geliştirilmesi konularında çalışmalar yapmış olmak.
FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI BÖLÜMÜ HALK BİLİMİ ANABİLİM DALI	1	1	DOÇENT	Doçentliğini Türk Halk Bilimi Anabilim Dalında almış olmak ve doktora sonrası çalışmalarının genelde Balkan Türk Folkloru alanında olmak.
FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI BÖLÜMÜ YENİ TÜRK EDEBİYATI ANABİLİM DALI	1	4	DR. ÖĞR. ÜYESİ	1940 sonrası türk şiiri ve romanı alanında çalışmaları olmak, edebiyat sosyolojisi alanında yayım yapmış olmak.
FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ MATEMATİK BÖLÜMÜ UYGULAMALI MATEMATİK ANABİLİM DALI	1	2	DR. ÖĞR. ÜYESİ	Özel tipli matrislerin lineer birleşimlerinin karakterizasyonunu veren algoritmalar üzerine çalışmaları olmak.
İŞLETME FAKÜLTESİ İŞLETME BÖLÜMÜ YÖNETİM VE ORGANİZASYON ANABİLİM DALI	1	1	PROFESÖR	Türk yönetim tarzı, stratejik yönetim ve düşünce, kurumsal kuram konularında çalışmalar yapmış olmak.
İŞLETME FAKÜLTESİ İŞLETME BÖLÜMÜ ÜRETİM YÖNETİMİ VE PAZARLAMA ANABİLİM DALI	1	2	DR. ÖĞR. ÜYESİ	Gıda pazarlaması, perakendecilik, marka konularında çalışmaları bulunmak.

MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI	1	1	DOÇENT	Zeki İmalat Sistemleri ve Tedarik Zinciri Yönetimi konularında yayın yapmış olmak.
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI	1	2	DR. ÖĞR. ÜYESİ	Kompozit malzemelerin mekanik ve tribolojik özellikleri ile ilgili çalışmalar yapmış olmak.
SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ HEMŞİRELİK BÖLÜMÜ CERRAHİ HASTALIKLARI HEMŞİRELİĞİ ANABİLİM DALI	1	1	PROFESÖR	Doçentliğini Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği alanında almış olmak.
SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ HEMŞİRELİK BÖLÜMÜ PSİKIYATRİ HEMŞİRELİĞİ ANABİLİM DALI	1	1	DOÇENT	Doçentliğini Psikiyatri Hemşireliği alanında almış olmak.
SİYASAL BİLGİLER FAKÜLTESİ MALİYE BÖLÜMÜ MALİ HUKUK ANABİLİM DALI	1	2	DOÇENT	Doçentliğini Maliye Anabilim Dalında almış olmak. Vergi denetimi ve vergi yükü alanında çalışmaları olmak.
SİYASAL BİLGİLER FAKÜLTESİ ULUSLARARASI İLİŞKİLER BÖLÜMÜ SİYASİ TARİH ANABİLİM DALI	1	1	PROFESÖR	Türk dış politikası konusunda çalışmaları bulunmak.
SİYASAL BİLGİLER FAKÜLTESİ ULUSLARARASI İLİŞKİLER BÖLÜMÜ SİYASİ TARİH ANABİLİM DALI	1	1	DOÇENT	Siyasi Tarih anabilim dalında doçent ünvanı almış olmak. Tarih ve uluslararası ilişkiler teorisi, dış politika ve savaş kararı konularında çalışmalar yapmış olmak.
SİYASAL BİLGİLER FAKÜLTESİ ÇALIŞMA EKONOMİSİ VE ENDÜSTRİ İLİŞKİLERİ SOSYAL SİYASET VE SOSYAL GÜVENLİK ANABİLİM DALI	1	4	DR. ÖĞR. ÜYESİ	Doktorasını Çalışma Ekonomisi ve Endüstri İlişkileri Anabilim Dalında yapmış olmak. Sosyal politika ve sosyal güvenlik alanlarında gelişmişlik ölçüm çalışmaları yapmış olmak.